

Iz *Belupa* je rečeno kako se cijeni dobra proizvođačka praksa, ali kako je udovoljavanje zahtjevu sljedivosti nekada teško, čak i kada se posjeduju odgovarajući certifikati. *Belupo* npr. za svoju mjehurastu (*blister*) ambalažu već godinama nabavlja PVC iz iste tvornice svoga dobavljača, čime su uspjeli osigurati traženu sljedivost. Ni ono što se proizvodi u Europskoj uniji ne mora biti sigurno i udovoljavati zahtjevima sljedivosti jer je oznaka CE vezana uz dobru proizvođačku praksu.

Uspostava sustava sigurnosti hrane trebala bi ići definiranjem koji se materijal za što može upotrijebiti.

Čuli su se i komentari kako Europska unija od Hrvatske traži u procesu prilagodbe mnogo više nego što se to zahtijeva od njezinih članica. Inspeksijske službe Europske unije pri uvozu proizvoda iz Hrvatske traže certifikate ovlaštenih laboratorija koji rade prema europskim normama, a tek je nedavno *Hrvatski zavod za*

javno zdravstvo kao jedina hrvatska ovlaštena institucija dobio odgovarajući certifikat za to. Međutim ni to nije dovoljno, jer se u izvještaje *Hrvatskoga zavoda za javno zdravstvo* smiju unositi samo one direktive Europske unije koje su prošle prihvaćanje u *Hrvatskom saboru* i na taj način postale obvezujući zakon. Ostale se ne smiju koristiti.

Postavljeno je i pitanje uporabe PVC-a u konditorskoj industriji, koja je zbog nemogućnosti certificiranja u Hrvatskoj prešla na uporabu PET-a, a danas se, npr. u Velikoj Britaniji, PVC ponovno upotrebljava za iste svrhe. Međutim nije problem PVC, već ostatni vinil-monomer (VC), pa je, ukoliko se dokaže njegova neštetnost u pojedinim primjenama, i primjena PVC-a tada moguća. Ali u Hrvatskoj je takvo ispitivanje nemoguće provesti jer nema ovlaštenoga laboratorija koji bi to obavio.

Gordana BARIĆ

Vijesti

Sastanak Udruženja *PlasticsEurope* na sajmu *PLAST 2009*

U sklopu sajamskih aktivnosti europskog udruženja proizvođača polimera *PlasticsEurope* održan je poslovni savjetodavni sastanak članica sekcije Mediteran. Članice su, uz Italiju, Bugarska, Cipar, Grčka, Hrvatska, Malta, Rumunjska, Srbija (kao promatrač) i Turska. Važan dio savjetovanja posvećen je analizi utjecaja aktualne svjetske gospodarske krize na industriju polimera. Ključno predavanje o toj problematiki održao je dr. Henrik Meincke, glavni ekonomist *Njemačkoga kemijskog udruženja* (VCI): *Aktualnu gospodarsku i industrijsku krizu kemijske industrije, pa tako i industrije polimera prouzročila su tri kraja; kraj potrošačkog booma, kraj investicijskog booma, posebice u Kini i Aziji, kraj petrodolarskog booma na Srednjem istoku i u Ruskoj Federaciji te kraj izvoznog booma u Europi, rekao je Meincke.*

Na krizu financijskog sektora, koja je ujedno i uzrok i posljedica današnjeg stanja, presudno su djelovali ekspanzionistička monetarna politika, niske kamatne stope, ulasci u poslove visokog stupnja rizika, kriza sektora nekretnina i bankarskog sustava, krah burzi i nelikvidnost. Na ta su kretanja, da stvar bude gora, mnoge gospodarske grane reagirale pretjerano, storniranjem narudžbi po kratkom postupku. To se dogodilo u Europskoj uniji u nizu industrijskih grana. U 4. tromjesečju 2008. godine zabilježen je pad gospodarskih aktivnosti važnijih gospodarskih grana u rasponu 3 – 8 %; u automobilskoj industriji pad je u odnosu prema istom razdoblju prošle godine iznosio 18 %, u nakladničkoj industriji 7 %, u industriji hrane samo 3 %. Recesiju, na žalost, nije izbjegla ni industrija gume i plastike, u kojoj je zabilježen pad aktivnosti od 14 %. Stope pada gospodarske aktivnosti kemijske industrije i industrije polimera znatno se, međutim, razlikuju po zemljama. Tako je najveći pad aktivnosti (16 %) zabilježen u Nizozemskoj i Poljskoj, dok je u Njemačkoj iznosio 10 %. Posljedica smanjivanja broja narudžbi je smanjivanje prodaje. S obzirom na to da je Europska unija neto-izvoznik i da izvozi u sve dijelove svijeta, postoji

nada da će pad gospodarske aktivnosti biti manji nego u drugim razvijenim zemljama.

Pogled unaprijed i prognozu daljnjeg razvoja situacije teško je dati. Pa ipak, doneseni paketi za oporavak dadu naslutiti kako će se stvari ubuduće razvijati. Pogleda li se razdioba mjera, vidi se da je 70 % njih usmjereno oporavku financijskog sektora. Slijede mjere kojima se potiče potrošnja (13 %) i poticajne mjere za ulaganje u infrastrukturu i obrazovanje (10 %). Preostali dio čine specifične mjere poput stimulacija za kupnju automobila. Specifične mjere su palijativnog karaktera i ne rješavaju strukturne probleme automobilske industrije.

Valja reći kako analize pokazuju da nije dosegnuto dno, a da se jačanje pozitivnih pomaka u kemijskoj industriji i industriji polimera ne može očekivati prije 2011. godine. Tekuća godina u cijelosti će proteći u nepovoljnom okruženju. Svjetlo na kraju tunela može se vidjeti u činjenici da su očekivanja ispitanih poduzetnika optimistična, da su zalihe male i cijene sirovina niske.

Izlaganje je Meincke završio ocjenom da će odlučujuću ulogu u izlasku iz krize u kemijskoj industriji i industriji polimera u iduće dvije godine imati proizvodnja plastičnih proizvoda namijenjenih medicini, komunikacijama, povećanju energijske učinkovitosti te očuvanju klime i prehrambenoj industriji.

*Zaključujući poslovni savjetodavni sastanak članica sekcije *PlasticsEurope* Mediteran, predsjednik sekcije Giuseppe Rossi, ujedno predsjednik jednoga od najvećih proizvođača polimernih materijala, tvrtke *Basell Polyolefins Italia*, kazao je kako vjeruje da će posljedice krize koje je među prvim osjetila upravo industrija polimera, ta industrija i prva prestati osjećati. Pretpostavka da se to dogodi, međutim, jest da proaktivno djeluje i uđe u nova područja primjene prerađevina od polimernih materijala.*

Janko DEŽELIĆ